

投标分项报价表

项目编号：常采公[2021]0266号



序号	设备名称	规格型号	品牌	技术参数	参考图片	数量	单位	投标价格(元)	
								单价	合价
1	准备室收纳柜	6000*450/600*2000mm	新桥图书	(1) 尺寸：6000*450/600*2000mm。 (2) 材质：采用国家标准 E1 级板，面板厚度 25mm，柜体厚度 18mm，基材采用优质实木多层板，面贴优质三聚氰胺纸，断面厚度≥1.0mm 优质 PVC 直封边制作。五金件采用优质液压铰链，缓冲效果明显。 (3) 功能：可调节层板高度，便于放置各类大小写生物体，可用于收纳教材、教具都物品，推车使用方便，可移动到需要的位置。		2	组	22580	45160
2	准备室收纳柜	5000*450/600*2000mm	新桥图书	(1) 尺寸：5000*450/600*2000mm。 (2) 材质：采用国家标准 E1 级板，面板厚度 25mm，柜体厚度 18mm，基材采用优质实木多层板，面贴优质三聚氰胺纸，断面厚度≥1.0mm 优质 PVC 直封边制作。五金件采用优质液压铰链，缓冲效果明显。 (3) 功能：可调节层板高度，便于放置各类大小写生物体，可用于收纳教材、教具都物品，推车使用方便，可移动到需要的位置。		2	组	16000	32000
3	工作桌	1200*400*750mm	新桥图书	(1) 尺寸：1200*400*750mm。 (2) 材质：橡胶木。 (3) 工艺：运用现代工艺和传统工艺相结合，结构严谨，做工细腻；使用天然植物精炼木蜡油经反复打磨、浸润、擦拭、上光制成，甲醛释放量≤1.5mg/L。 (4) 功能：书法教室、茶艺教室、陶艺教室等使用。		6	张	3686	22116
4	水槽柜	1400*600*800mm	新桥图书	(1) 尺寸：1400*600*800mm(复尺后制作)。 (2) 材质：实心理化板+优质不锈钢板。 (3) 工艺：台面采用实心理化板，板厚 12.7mm，有良好的抗弯和抗冲击的性能；表面耐刮、耐高温、易清洁；使用电脑数控机修边开孔打磨等加工工艺，表面光滑平整，无缝隙。柜体采用 0.8mm 厚 304 不锈钢，耐腐蚀，强度高，柜门门铰采用优质不锈钢材质，柜门采用双层抽面，柜门不易变形。		2	组	4850	9700




5	百变组合柜下柜	1000*600*850mm	新桥图书	<p>(1) 尺寸: 1000*600*800mm。</p> <p>(2) 材质: 实木多层板+ABS。</p> <p>(3) 工艺: 采用国家标准 E1 级板, 面板厚度 25mm, 柜体厚度 18mm, 基材采用优质实木多层板, 面贴优质三聚氰胺纸, 断面厚度≥ 1.0mm 优质 PVC 直封边制作; 柜门拉手采用 ABS 耐撞击塑料一级材料一体注塑成型, 硬度佳, 不得采回收料或添加杂料制作。五金件采用优质液压铰链, 缓冲效果明显。</p> <p>(4) 功能: 可放置各种教材器具, 取用方便。</p>		5	组	1856	9280
6	书法桌	1400*650*750mm	新桥图书	<p>(1) 尺寸: 1400*650*750mm。</p> <p>(2) 材质: 白蜡木。</p> <p>(3) 工艺: 桌面外框厚度 40mm, 主梁框架 70*39mm, 桌脚 62*62mm; 运用现代工艺和传统工艺相结合, 结构严谨, 做工细腻; 使用天然植物精炼木蜡油经反复打磨、浸润、擦拭、上光制成, 甲醛释放量≤ 1.5mg/L。</p> <p>(4) 功能: 书法教室使用。</p>		26	张	3038	78988
7	方凳	400*300*450mm	新桥图书	<p>(1) 尺寸: 400*300*450mm。</p> <p>(2) 材质: 白蜡木。</p> <p>(3) 工艺: 凳面厚度 18mm, 主梁采用 38*29mm 方形凳脚, 横杆尺寸: 29*23mm 方形实木, 运用现代工艺和传统工艺相结合, 结构严谨, 做工细腻; 使用天然植物精炼木蜡油经反复打磨、浸润、擦拭、上光制成, 甲醛释放量≤ 1.5mg/L。</p> <p>(4) 功能: 书法教室、茶艺教室、陶艺教室等使用。</p>		50	张	600	30000
8	官帽椅	360*335*450-1000	新桥图书	<p>(1) 尺寸: 360*335*450-1000mm。</p> <p>(2) 材质: 白蜡木。</p> <p>(3) 工艺: 运用现代工艺和传统工艺相结合, 结构严谨, 做工细腻; 使用原料主要以梓油、亚麻油、苏子油、松油、棕榈蜡、植物树脂及天然色素融合而成, 调色所用的颜料为环保型有机颜料的优质木蜡油经反复打磨、浸润、擦拭、上光制成, 甲醛释放量≤ 1.5mg/L。</p> <p>(4) 功能: 适用于茶艺、棋艺、国学教室。</p>		1	张	1000	1000

9	展示架/ 博古架	980*300*1950mm 新桥图书	<p>(1) 尺寸: 980*300*1950mm。</p> <p>(2) 材质: 白蜡木。</p> <p>(3) 工艺: 主梁采用 35*25mm 方形脚柱, 抽屉尺寸: 750*110*280mm, 柜门尺寸: 350*250mm, 层板厚度 10mm; 运用现代工艺和传统工艺相结合, 结构严谨, 做工细腻; 使用天然植物精炼木蜡油经反复打磨、浸润、擦拭、上光制成, 甲醛释放量\leq1.5mg/L。</p> <p>(4) 功能: 书法教室、茶艺教室等使用。</p>		2	组	4480	8960
10	水槽柜	1400*600*800mm 新桥图书	<p>(1) 尺寸: 1400*600*800mm(复尺后制作)。</p> <p>(2) 材质: 实心理化板+优质不锈钢板。</p> <p>(3) 工艺: 台面采用实心理化板, 板厚 12.7mm, 有良好的抗弯和抗冲击的性能; 表面耐刮、耐高温、易清洁; 使用电脑数控机修边开孔打磨等加工工艺, 表面光滑平整, 无缝隙。柜体采用 0.8mm 厚 304 不锈钢, 耐腐蚀, 强度高, 柜门门铰采用优质不锈钢材质, 柜门采用双层抽面, 柜门不易变形。</p>		3	组	4850	14550
11	新中式书法桌	1400*650*750mm 新桥图书	<p>(1) 尺寸: 1400*650*750mm。</p> <p>(2) 材质: 白蜡木。</p> <p>(3) 工艺: 桌面厚 25mm, 下层板厚 30mm, 桌侧板厚 40mm, 桌架采用 60*40mm 方形脚柱, 桌面与下层板间距 80mm, 中间抽屉尺寸 350*75mm, 运用现代工艺和传统工艺相结合, 结构严谨, 做工细腻; 使用天然植物精炼木蜡油经反复打磨、浸润、擦拭、上光制成, 甲醛释放量\leq1.5mg/L。</p> <p>(4) 功能: 书法教室使用。</p>		26	张	3348	87048
12	花框凳	400*300*450mm 新桥图书	<p>(1) 尺寸: 400*300*450mm。</p> <p>(2) 材质: 白蜡木。</p> <p>(3) 工艺: 凳面外框厚度 45mm, 采用 40*40mm 花边凳脚, 主体框架采用 40*40mm 花框制作; 运用现代工艺和传统工艺相结合, 结构严谨, 做工细腻; 使用天然植物精炼木蜡油经反复打磨、浸润、擦拭、上光制成, 甲醛释放量\leq1.5mg/L。</p> <p>(4) 功能: 书法教室、茶艺教室、陶艺教室等使用。</p>		50	张	630	31500

13	官帽椅	360*335*450mm 	新桥图书	<p>(1) 尺寸: 360*335*450-1000mm。</p> <p>(1) 材质: 白蜡木。</p> <p>(3) 工艺: 运用现代工艺和传统工艺相结合, 结构严谨, 做工细腻; 使用原料主要以梓油、亚麻油、苏子油、松油、棕榈蜡、植物树脂及天然色素融合而成, 调色所用的颜料为环保型有机颜料的优质木蜡油经反复打磨、浸润、擦拭、上光制成, 甲醛释放量≤ 1.5mg/L。</p> <p>(4) 功能: 适用于茶艺、棋艺、国学教室。</p>		1	张	1000	1000
14	展示架	1200*320*2000mm	新桥图书	<p>(1) 尺寸: 1200*320*2000mm。</p> <p>(2) 材质: 白蜡木。</p> <p>(3) 工艺: 主梁采用 50*28mm 方形脚柱, 中间框架采用 28*28mm 方形条木, 抽屉尺寸: 180*180mm, 层板厚度 10mm, 运用现代工艺和传统工艺相结合, 结构严谨, 做工细腻; 使用天然植物精炼木蜡油经反复打磨、浸润、擦拭、上光制成; 甲醛释放量≤ 1.5mg/L。</p> <p>(4) 功能: 书法教室、茶艺教室等使用。</p>		2	组	5188	10376
15	水槽柜	1400*600*800mm	新桥图书	<p>(1) 尺寸: 1400*600*800mm(复尺后制作)。</p> <p>(2) 材质: 实心理化板+优质不锈钢板。</p> <p>(3) 工艺: 台面采用实心理化板, 板厚 12.7mm, 有良好的抗弯和抗冲击的性能; 表面耐刮、耐高温、易清洁; 使用电脑数控机修边开孔打磨等加工工艺, 表面光滑平整, 无缝隙。柜体采用 0.8mm 厚 304 不锈钢, 耐腐蚀, 强度高, 柜门门铰采用优质不锈钢材质, 柜门采用双层抽面, 柜门不易变形。</p>		3	组	4850	14550
16	画架	440*440*1820mm	新桥图书	<p>(1) 尺寸: 440*440*1820mm。</p> <p>(2) 材质: 采用橡胶木制作, 运用现代工艺和传统工艺相结合, 结构严谨, 做工细腻; 使用天然植物精炼木蜡油经反复打磨、浸润、擦拭、上光制成。</p> <p>(3) 功能: 设计有工具收纳箱及可调节层板高度。</p>		50	个	390	19500

17	凳子（样品）	 详见描述	新桥图书	<p>(1) 尺寸：下直径 420*上直径 300*H470mm。</p> <p>(2) 材质：PP 塑料+高密度海绵。</p> <p>(3) 工艺：主体采用 PP 耐冲击塑料一体注塑成型；座垫内填充高密度海绵外包优质棉麻布。</p> <p>(4) 功能：1. 底部附带静音万象脚轮，脚轮在凳子正立放置时不外漏；2. 可上下分离，底盘可拆卸，拆卸后即固定式座凳；3. 椅腹可做置物空间，方便收纳物品。</p>		50	个	410	20500
18	美术教师桌	D960*W600H740-930mm	新桥图书	<p>(1) 尺寸：D960*W600H740-930mm。</p> <p>(2) 材质：密度板+钢管。</p> <p>(3) 工艺：面板采用 E1 级 MDF 密度面贴优质三聚氰胺纸，钢架采用满焊焊接而成，表面采用高温粉体烤漆，耐腐蚀，不易生锈。</p> <p>(4) 功能：设计有工具收纳箱及收纳槽块，桌面可做档 0-80 度倾斜，面板侧面设有 600*380mm 隐藏式抽拉辅助副板。</p>		1	张	1982	1982
19	椅子	详见描述	新桥图书	<p>(1) 座高：455mm。</p> <p>(2) 靠背：1. 材质：采用 PP 耐冲击塑料一体注塑成型。2. 尺寸：长 530*平面宽 90*高 250mm。3. 椅背超宽平面可做书写板使用。</p> <p>(3) 坐垫：1. 材质：采用 PP 耐冲击塑料，一体注塑成型。2. 尺寸：角到边 320mm。3. 马鞍型设计，坐感舒适。</p> <p>(4) 椅架：1. 材质及形状：圆管+塑料底盘。2. 尺寸：Φ22*1.5mm 圆管及一体成型塑料底盘结合，美观坚固，配 420*420*60mm 铁篮，可置物。3. 表面涂装：钢管架焊接完成后，表面经酸洗、脱脂、磷化处理，耐腐蚀、防锈。外表采一级颗粒粉末，经高温粉体烤漆，附着力强，不脱漆。涂层需无漏喷、锈蚀；涂层需光滑均匀，色泽一致，长时间使用也不会产生表面漆剥落现象。</p> <p>(5) 功能：椅子设计随性，可正面做，也可反过来坐，反过来坐时靠背宽平面可做书写板使用，椅子可 360 度随意转动。</p>		1	张	798	798

20	准备室收纳柜	6000*450*2000mm 新桥图书	<p>(1) 尺寸: 6000*450*2000mm。</p> <p>(2) 材质: 采用国家标准 E1 级板, 面板厚度 25mm, 柜体厚度 18mm, 基材采用优质实木多层板, 面贴优质三聚氰胺纸, 断面厚度≥ 1.0mm 优质 PVC 直封边制作。五金件采用优质液压铰链, 缓冲效果明显; 移门采用软木板外包装饰布, 配置优质滑轨。</p> <p>(3) 功能: 移门内包软木板, 可使用图钉展示图画; 可调节层板高度, 便于放置各类大小写生物体可用于收纳教材、教具等物品。</p>		1	组	24000	24000
21	美术收纳柜 A	D1010*W450*H900mm 新桥图书	<p>(1) 尺寸: D1010*W450*H900mm。</p> <p>(2) 材质: 实木多层板。</p> <p>(3) 工艺: 采用国家标准 E1 级板, 面板厚度 25mm, 柜体厚度 18mm, 基材采用优质实木多层板, 面贴优质三聚氰胺纸, 断面厚度≥ 1.0mm 优质 PVC 直封边制作。五金件采用优质液压铰链, 缓冲效果明显。</p>		2	组	2250	4500
22	美术收纳柜 B	D1340*W450*H900mm 新桥图书	<p>(1) 尺寸: D1340*W450*H900mm。</p> <p>(2) 材质: 实木多层板。</p> <p>(3) 工艺: 采用国家标准 E1 级板, 面板厚度 25mm, 柜体厚度 18mm, 基材采用优质实木多层板, 面贴优质三聚氰胺纸, 断面厚度≥ 1.0mm 优质 PVC 直封边制作。五金件采用优质液压铰链, 缓冲效果明显。</p>		2	组	2380	4760
23	水槽柜	1400*600*800mm 新桥图书	<p>(1) 尺寸: 1400*600*800mm(复尺后制作)。</p> <p>(2) 材质: 实心理化板+优质不锈钢板。</p> <p>(3) 工艺: 台面采用实心理化板, 板厚 12.7mm, 有良好的抗弯和抗冲击的性能; 表面耐刮、耐高温、易清洁; 使用电脑数控机修边开孔打磨等加工工艺, 表面光滑平整, 无缝隙。柜体采用 0.8mm 厚 304 不锈钢, 耐腐蚀, 强度高, 柜门门铰采用优质不锈钢材质, 柜门采用双层抽面, 柜门不易变形。</p>		3	组	4850	14550
24	美术桌	详见描述 新桥图书	<p>(1) 课桌: 650*450*750mm。</p> <p>(2) 面板: 1. 材质: 采用橡胶木实木+铝合金。2. 尺寸: 650*450mm。</p> <p>(3) 功能: 1. 桌面橡胶木实木采用天然植物精炼木蜡油经反复打磨、浸润、擦拭、上光制成, 不含甲醛。2. 桌面配有铝合金防滑挡板。</p> <p>(4) 采用人体工程学设计, 无需支架, 0-80° 桌面倾斜任意可调。</p> <p>(5) 抽屉: 1. 材质: 采用 PP 耐冲击塑料一体注塑成型。2. 尺寸: 540*350*140mm。</p> <p>(6) 功能: 大角度内倾式书箱, 倾斜度数, 防止物品滑落, 书箱内侧设有排水、</p>		50	张	964	48200

			<p>通风透气孔，可保持书箱内部干爽清洁，书箱采用雾状半透明设计，不影响美观的情况下，可见书箱内物品摆放情况。</p> <p>(7) 钢架：1. 材质及形状：眼睛管及方形钢管。采用满焊焊接，采用灰色钢架。 2. 尺寸：桌脚 20*38*2.0mm 眼睛管；横杆 32*22*1.5mm 眼睛管；桌面加强杆 15*30*1.0mm 方管。3. 表面涂装：钢管架焊接完成后，表面经酸洗、脱脂、磷化处理，耐腐蚀、防锈。外表采一级颗粒粉末，经高温粉体烤漆，附着力强，不脱漆。涂层需无漏喷、锈蚀；涂层需光滑均匀，色泽一致，长时间使用也不会产生表面漆剥落现象。</p> <p>(8) 脚垫：1. 材质：采用 PP 塑料，底部有防滑放刮伤地板软垫。2. 尺寸：150*35*H34mm 及 53*30*H45mm。</p>					
25	低背椅	详见描述	<p>新桥图书</p> <p>(1) 尺寸：440*440*座高 440mm。 (2) 材质：PP+钢管。 (3) 坐垫：尺寸 376mm*411mm*H135mm 工艺：坐垫采用 PP 新料一体注塑成型，椅背提手设计，提拿方便；钢架采用 22*1.8mm 圆管制作，表面采用高温粉体烤漆，耐腐蚀，不易生锈；脚垫采用 PP 纤维质塑胶一体成型，防滑、耐用、耐摩擦，保护地板防止摩擦，所有零部件采用永久性固定方式，不会产生松散、脱落。</p>		50	张	336	16800
26	美术教师桌	D960*W600H740-930mm	<p>新桥图书</p> <p>(1) 尺寸：D960*W600H740-930mm。 (2) 材质：密度板+钢管。 (3) 工艺：面板采用 E1 级 MDF 密度面贴优质三聚氰胺纸，钢架采用满焊焊接而成，表面采用高温粉体烤漆，耐腐蚀，不易生锈。 (4) 功能：设计有工具收纳箱及收纳槽块，桌面可做档 0-80 度倾斜，面板侧面设有 600*380mm 隐藏式抽拉辅助副板。</p>		1	张	1982	1982

27	椅子	 <p>详见描述</p>	新桥图书	<p>(1) 座高:455mm。</p> <p>(2) 靠背: 1. 材质: 采用 PP 耐冲击塑料一体注塑成型。2. 尺寸: 长 530*平面宽 90*高 250mm。3. 椅背超宽平面可做书写板使用。</p> <p>(3) 坐垫: 1. 材质: 采用 PP 耐冲击塑料, 一体注塑成型。2. 尺寸: 角到边 320mm。3. 马鞍型设计, 坐感舒适。</p> <p>(4) 椅架: 1. 材质及形状: 圆管+塑料底盘。2. 尺寸: $\Phi 22*1.5$mm 圆管及一体成型塑料底盘结合, 美观坚固, 配 420*420*60mm 铁篮, 可置物。3. 表面涂装: 钢管架焊接完成后, 表面经酸洗、脱脂、磷化处理, 耐腐蚀、防锈。外表采一级颗粒粉末, 经高温粉体烤漆, 附着力强, 不脱漆。涂层需无漏喷、锈蚀; 涂层需光滑均匀, 色泽一致, 长时间使用也不会产生表面漆剥落现象。</p> <p>(5) 功能: 椅子设计随性, 可正面做, 也可反过来坐, 反过来坐时靠背宽平面可做书写板使用, 椅子可 360 度随意转动。</p>		1	张	798	798
28	水槽柜	1400*600*800mm	新桥图书	<p>(1) 尺寸: 1400*600*800mm(复尺后制作)。</p> <p>(2) 材质: 实心理化板+优质不锈钢板。</p> <p>(3) 工艺: 台面采用实心理化板, 板厚 12.7mm, 有良好的抗弯和抗冲击的性能; 表面耐刮、耐高温、易清洁; 使用电脑数控机修边开孔打磨等加工工艺, 表面光滑平整, 无缝隙。柜体采用 0.8mm 厚 304 不锈钢, 耐腐蚀, 强度高, 柜门门铰采用优质不锈钢材质, 柜门采用双层抽面, 柜门不易变形。</p>		3	组	4850	14550
29	收纳柜	6160*450*2200mm	新桥图书	<p>(1) 尺寸: 6160*450*2200mm。</p> <p>(2) 材质: 颗粒板+ABS。</p> <p>(3) 工艺: 整体采用国家标准 E1 级板, 面板厚度 25mm, 柜体厚度 18mm, 基材采用优质颗粒板, PVC 直封边制作。上开门采用磁性白板; 塑料抽屉采用 ABS 耐撞击塑料一体注塑成型, 耐磨抗压, 抗氧化功能强, 长期使用也不会产生开裂现象; ABS 塑料抽屉具有高硬度和高强度, 吸水性小, 优良的电绝缘性, 耐寒, 可当水桶使用。</p> <p>(4) 功能: 上层封闭收纳区具有展示作品、公布栏、手写板使用等功能; 中层开放展区, 可摆放素描写生模型; 另配置 ABS 塑料抽屉, 可收纳小物件及美术用具, 取出可当水桶使用; 下层功能区, 配置有晾画区块 画板收纳区块及美术工具推车。</p>		1	组	23000	23000

30	美术收纳柜 A	D1100*W450*H900mm 新桥图书	<p>(1) 尺寸: D1100*W450*H900mm。</p> <p>(2) 材质: 实木多层板。</p> <p>(3) 工艺: 采用国家标准 E1 级板, 面板厚度 25mm, 柜体厚度 18mm, 基材采用优质实木多层板, 面贴优质三聚氰胺纸, 断面厚度≥ 1.0mm 优质 PVC 直封边制作。五金件采用优质液压铰链, 缓冲效果明显。</p>		2	组	2250	4500	
31	美术收纳柜 B	D1340*W450*H900mm 新桥图书	<p>(1) 尺寸: D1340*W450*H900mm。</p> <p>(2) 材质: 实木多层板。</p> <p>(3) 工艺: 采用国家标准 E1 级板, 面板厚度 25mm, 柜体厚度 18mm, 基材采用优质实木多层板, 面贴优质三聚氰胺纸, 断面厚度≥ 1.0mm 优质 PVC 直封边制作。五金件采用优质液压铰链, 缓冲效果明显。</p>		2	组	2380	4760	
32	讲台	详见描述	新桥图书	<p>(1) 规格: 讲台台面高 900mm, 边高 50mm, 长 1200mm, 宽 600mm。</p> <p>(2) 材质: 红橡木。油漆: 环保聚酯清漆, 本色, 三底两面工艺。结构: 榫眼结合, 结实牢固。甲醛释放量≤ 1.5mg/L。</p>		1	张	2000	2000
33	办公椅	详见描述	新桥图书	<p>(1) 座宽: 430mm, 进深: 455mm, 坐高: 550mm, 靠背高: 910mm。</p> <p>(2) 材质: 红橡制作。</p> <p>(3) 油漆: 环保聚酯清漆, 本色, 三底两面工艺。</p> <p>(4) 结构: 榫眼结合, 结实牢固。除椅子后脚外不允许用拼接材质。凳脚下带橡胶垫, 防止噪音。</p>		1	张	220	220

34	收纳柜 (样品)	 1020*500*2040mm	新桥图书	<p>(1) 仪器柜: 尺寸: 1020*500*2040mm, 采用全 PP 材质注塑成型, 层板内置钢管, 四立柱贯穿铝合金圆柱加强整体承重, 无任何外露金属件和紧固螺丝。</p> <p>(2) 主框架: 侧板为整体注塑成型, 内侧设有层板支撑块, 外侧嵌入装饰条; 顶板、中层板、底板尺寸均为 1020*500*54mm, 注塑成型, 预设可调节式通风口, 可调节风口大小。四立柱均贯穿直径 25mm 双层铝合金圆柱, 加强整体的承重性与稳固性。柜体横向标配共 9 条内置加固方钢。</p> <p>(3) 柜门: 宽 510*高 910*厚 30mm, 可内嵌 5mm 厚钢化玻璃。PP 门轴式对开门, 结构牢靠不易损坏。设有弹性定位凸点, 用来保障柜门的正常开启。配有 PP 材料拉手, 上下柜门的四个环形拉手组成一圆环造型; 并在中间前横梁上加装专用锁具, 可以一锁锁四门, 方便教师使用。</p> <p>(4) 把手: PP 材料注塑一次成型, 四分之一圆环形造型, 螺丝孔均配有 PP 材质的塞子。</p> <p>(5) 层板: 宽 950*深 455*厚 30mm, 注塑模一次性成型, 表面沙面和光面相结合处理, 内置 20*20mm 钢质抗弯加固条, 承重力强。</p>		11	组	2265	24915
35	工作桌	1200*400*750mm	新桥图书	<p>(1) 尺寸: 1200*400*750mm。</p> <p>(2) 材质: 橡胶木。</p> <p>(3) 工艺: 运用现代工艺和传统工艺相结合, 结构严谨, 做工细腻; 使用天然植物精炼木蜡油经反复打磨、浸润、擦拭、上光制成, 甲醛释放量≤1.5mg/L。</p> <p>(4) 功能: 书法教室、茶艺教室、陶艺教室等使用。</p>		2	张	3686	7372
36	升降讲台 (抗倍特板)	D680*W480*H680-1000mm	新桥图书	<p>(1) 尺寸: D680*W480*H680-1000mm。</p> <p>(2) 材质: 抗倍特板/钢架。</p> <p>(3) 工艺: 桌面: 材质采用抗倍特一体成型, 厚 12mm, 耐 80 度以上高温。防水: 浸水 24 小时后的膨胀指数不多于 0.1mm, 面板四周采 CNC 修边, 四周倒角, 圆润光滑无任何毛边。桌架尺寸上方铝外罩直径 68mm*1mm; 下铁管管直径 52mm*3mm; 下方弧形铁管直径 32mm*1.5mm; 桌面连接铁皮厚 3mm; 钢架采用满焊焊接, 经高温粉体烤漆, 长时间使用也不会产生表面漆剥落现象。</p> <p>(4) 功能: 桌架内置液压升降装置, 仅轻轻一拉, 桌面即可随意调整高度, 桌架底部可配置轮子, 方便推移。</p>		1	张	1960	1960




37	椅子	 详见描述	新桥图书	<p>(1) 座高:455mm。</p> <p>(2) 靠背: 1. 材质: 采用 PP 耐冲击塑料一体注塑成型。2. 尺寸: 长 530*平面宽 90*高 250mm。3. 椅背超宽平面可做书写板使用。</p> <p>(3) 坐垫: 1. 材质: 采用 PP 耐冲击塑料, 一体注塑成型。2. 尺寸: 角到边 320mm。3. 马鞍型设计, 坐感舒适。</p> <p>(4) 椅架: 1. 材质及形状: 圆管+塑料底盘。2. 尺寸: $\Phi 22*1.5$mm 圆管及一体成型塑料底盘结合, 美观坚固, 配 420*420*60mm 铁篮, 可置物。3. 表面涂装: 钢管架焊接完成后, 表面经酸洗、脱脂、磷化处理, 耐腐蚀、防锈。外表采一级颗粒粉末, 经高温粉体烤漆, 附着力强, 不脱漆。涂层需无漏喷、锈蚀; 涂层需光滑均匀, 色泽一致, 长时间使用也不会产生表面漆剥落现象。</p> <p>(5) 功能: 椅子设计随性, 可正面做, 也可反过来坐, 反过来坐时靠背宽平面可做书写板使用, 椅子可 360 度随意转动。</p>		1	张	798	798
38	合唱台	详见描述	新桥图书	<p>(1) 尺寸: 三层尺寸 D1220*W1150*H610mm; 每层台阶款宽 380, 高 200; 小舞台尺寸: D1530*W1220*H300mm。</p> <p>(2) 材质: 高密度 PE。</p> <p>(3) 工艺: 吹塑制作, 材质轻, 耐磨抗压, 抗氧化功能强, 长期使用也不会产生开裂现象, 硬度和强度高, 吸水性小, 优良的电绝缘性, 耐寒。</p> <p>(4) 功能: 合唱台模式可供 12 人使用, 合唱台台阶可翻转设计, 可调整为两层合唱台也可以变为一个整体的小舞台, 侧面轮子设计方便推移。</p>		5	组	7105	35525
39	收纳柜 A	详见描述	新桥图书	<p>(1) 尺寸: 2000*450/600*2000mm。</p> <p>(2) 材质: 三聚氰胺板+钢化玻璃+ABS。</p> <p>(3) 工艺: 采用国家标准 E1 级板, 面板厚度 25mm, 柜体厚度 18mm, 基材采用优质三聚氰胺板, 面贴优质三聚氰胺纸, 断面厚度 ≥ 1.0mm 优质 PVC 直封边制作; 柜门拉手采用 ABS 耐撞击塑料一级材料一体注塑成型, 硬度佳, 不得采回收料或添加杂料制作。五金件采用优质液压铰链, 缓冲效果明显。</p> <p>(4) 功能: 配备玻璃门, 可做文件柜、储物柜等。</p>		2	组	6644	13288
40	收纳柜 B	详见描述	新桥图书	<p>(1) 尺寸: 1000*450/600*2000mm。</p> <p>(2) 材质: 三聚氰胺板+钢化玻璃+ABS。</p> <p>(3) 工艺: 采用国家标准 E1 级板, 面板厚度 25mm, 柜体厚度 18mm, 基材采用优质三聚氰胺板, 面贴优质三聚氰胺纸, 断面厚度 ≥ 1.0mm 优质 PVC 直封边制作; 柜门拉手采用 ABS 耐撞击塑料一级材料一体注塑成型, 硬度佳, 不得采回收料或添加杂料制作。五金件采用优质液压铰链, 缓冲效果明显。</p> <p>(4) 功能: 配备玻璃门, 可做文件柜、储物柜等。</p>		4	组	4114	16456

41	衣柜	1000*500*2000mm 新桥图书	新桥图书	<p>(1) 尺寸: 1000*500*2000mm。</p> <p>(2) 材质: 实木多层板+钢化玻璃。</p> <p>(3) 工艺: 采用 18mm 国家标准 E1 级板, 面板厚度 25mm, 基材采用优质实木多层板, 面贴优质三聚氰胺纸, 断面厚度≥ 1.0mm 优质 PVC 直封边制作。五金件采用优质液压铰链, 静音, 缓冲效果显著。</p>		4	组	2500	10000
42	观摩椅	600*545*835mm	新桥图书	<p>(1) 尺寸: 600*545*835mm。</p> <p>(2) 材质: 双层内外椅背 PA 尼龙外筐/内 PP 软料内框。</p> <p>(3) 工艺: 座壳采用 PP 耐冲击塑料一体注塑成型; 坐垫前端需有瀑布型设计, 坐垫可 90 度翻转, 便于收纳。</p> <p>(4) 扶手: 表面 PP 材质, 主体 PA 材质。</p> <p>(5) 写字版: 采用铝合金支架, 面板采用 ABS 耐撞击塑料一级材料一体注塑成型。</p> <p>(6) 脚架: 1. 材质及形状: 椭圆形钢管, 采用满焊焊接。2 尺寸: 16mm*35mm, 管厚 1.5mm。3 表面涂装: 钢管满焊焊接后, 经高温粉体烤漆, 长时间使用也不会产生表面漆剥落现象。4 底部配置优质脚垫。</p>	 	30	张	950	28500
43	讲台	详见描述	新桥图书	<p>(1) 规格: 讲台台面高 900mm, 边高 50mm, 长 1200mm, 宽 600mm。</p> <p>(2) 材质: 红橡木。油漆: 环保聚酯清漆, 本色, 三底两面工艺。结构: 榫眼结合, 结实牢固。甲醛释放量≤ 1.5mg/L。</p>		1	张	2000	2000
44	办公椅	详见描述	新桥图书	<p>(1) 座宽: 430mm, 进深: 455mm, 坐高: 550mm, 靠背高: 910mm。</p> <p>(2) 材质: 红橡制作。</p> <p>(3) 油漆: 环保聚酯清漆, 本色, 三底两面工艺。</p> <p>(4) 结构: 榫眼结合, 结实牢固。除椅子后脚外不允许用拼接材质。凳脚下带橡胶垫, 防止噪音。</p>		1	张	220	220

45	实木课桌		新桥图书 (1) 外型规格：600mm*420mm*805mm。 (2) 桌脚：美国红橡，45*33mm。 (3) 上下开档：按要求，美国红橡。 (4) 上下进深：按要求，美国红橡。 (5) 台面：20mmE1 级多层板外饰面板（贴红橡木皮，厚度≥0.4mm），四周倒圆角。 (6) 前、侧板：9mmE1 级夹板。 (7) 底板：9mmE1 级夹板。 (8) 油漆：环保聚酯清漆，本色，三底两面工艺。 (9) 结构：榫眼结合，结实牢固。		50	张	260	13000
46	实木课椅 (样品)	详见描述	新桥图书 (1) 座宽：395mm，进深：398mm，坐高：440mm，靠背高：800mm。 (2) 椅子脚：美国红橡，50mm*28mm。 (3) 前后上开档：美国红橡，50mm*25mm。 (4) 下开档：美国红橡，27mm*20mm。 (5) 上进深：美国红橡，50mm*27mm；下进深：美国红橡，28mm*26mm。 (6) 放书包档：美国红橡，30mm*25mm。 (7) 上靠背：美国红橡，65mm*23mm；下靠背：美国红橡，40mm*20mm。 (8) 凳面用材 7 条：美国红橡，45mm*20mm。 (9) 凳面前后：美国红橡，50mm*22mm。 (10) 油漆：环保聚酯清漆，本色，三底两面工艺。 (11) 结构：榫眼结合，结实牢固。 (12) 凳脚下带橡胶垫，防止噪音。		50	张	172	8600
47	三边音乐凳	450*350*350mm	新桥图书 (1) 尺寸：450*350*350mm。 (2) 材质：高密度 PE 一体滚塑成型。 (3) 工艺：滚塑制作，材质轻，耐磨抗压，抗氧化功能强，长期使用也不会产生开裂现象。 (4) 硬度和强度高，吸水性小，优良的电绝缘性，耐寒。 (5) 功能：三面可坐，三种颜色设计，三种高度（215/350/450mm）适合各年级师生使用。 (6) 为保证产品牢固耐用，产品必须一体成型，不可采用插接拼凑等组装方式。		50	个	410	20500

48	升降讲台 (抗倍特板)	 D680*W480* H680-1000m m	新桥 图书	<p>(1) 尺寸: D680*W480*H680-1000mm。</p> <p>(2) 材质: 抗倍特板/钢架。</p> <p>(3) 工艺: 桌面: 材质采用抗倍特一体成型, 厚 12mm, 耐 80 度以上高温。防水: 浸水 24 小时后的膨胀指数不多于 0.1mm, 面板四周采 CNC 修边, 四周倒角, 圆润光滑无任何毛边。桌架尺寸上方铝外罩直径 68mm*1mm; 下铁管管直径 52mm*3mm; 下方弧形铁管直径 32mm*1.5mm; 桌面连接铁皮厚 3mm; 钢架采用满焊焊接, 经高温粉体烤漆, 长时间使用也不会产生表面漆剥落现象。</p> <p>(4) 功能: 桌架内置液压升降装置, 仅轻轻一拉, 桌面即可随意调整高度, 桌架底部可配置轮子, 方便推移。</p>		1	张	1960	1960
49	椅子	详见描述	新桥 图书	<p>(1) 座高:455mm。</p> <p>(2) 靠背: 1. 材质: 采用 PP 耐冲击塑料一体注塑成型。2. 尺寸: 长 530*平面宽 90*高 250mm。3. 椅背超宽平面可做书写板使用。</p> <p>(3) 坐垫: 1. 材质: 采用 PP 耐冲击塑料, 一体注塑成型。2. 尺寸: 角到边 320mm。3. 马鞍型设计, 坐感舒适。</p> <p>(4) 椅架: 1. 材质及形状: 圆管+塑料底盘。2. 尺寸: $\Phi 22*1.5$mm 圆管及一体成型塑料底盘结合, 美观坚固, 配 420*420*60mm 铁篮, 可置物。3. 表面涂装: 钢管架焊接完成后, 表面经酸洗、脱脂、磷化处理, 耐腐蚀、防锈。外表采一级颗粒粉末, 经高温粉体烤漆, 附着力强, 不脱漆。涂层需无漏喷、锈蚀; 涂层需光滑均匀, 色泽一致, 长时间使用也不会产生表面漆剥落现象。</p> <p>(5) 功能: 椅子设计随性, 可正面做, 也可反过来坐, 反过来坐时靠背宽平面可做书写板使用, 椅子可 360 度随意转动。</p>		1	张	798	798
50	收纳柜	D680*W450* H900mm	新桥 图书	<p>(1) 尺寸: D680*W450*H900mm。</p> <p>(2) 材质: 实木多层板。</p> <p>(3) 工艺: 采用国家标准 E1 级板, 面板厚度 25mm, 柜体厚度 18mm, 基材采用优质实木多层板, 面贴优质三聚氰胺纸, 断面厚度 ≥ 1.0mm 优质 PVC 直封边制作。</p>		2	组	1200	2400



51	升降讲台 (抗倍特板)	 D680*W480* H680-1000mm	新桥 图书	<p>(1) 尺寸: D680*W480*H680-1000mm。</p> <p>(2) 材质: 抗倍特板/钢架。</p> <p>(3) 工艺: 桌面: 材质采用抗倍特一体成型, 厚 12mm, 耐 80 度以上高温。防水: 浸水 24 小时后的膨胀指数不多于 0.1mm, 面板四周采 CNC 修边, 四周倒角, 圆润光滑无任何毛边。桌架尺寸上方铝外罩直径 68mm*1mm; 下铁管管直径 52mm*3mm; 下方弧形铁管直径 32mm*1.5mm; 桌面连接铁皮厚 3mm; 钢架采用满焊焊接, 经高温粉体烤漆, 长时间使用也不会产生表面漆剥落现象。</p> <p>(4) 功能: 桌架内置液压升降装置, 仅轻轻一拉, 桌面即可随意调整高度, 桌架底部可配置轮子, 方便推移。</p>		1	张	1960	1960
52	椅子	详见描述	新桥 图书	<p>(1) 座高:455mm。</p> <p>(2) 靠背: 1. 材质: 采用 PP 耐冲击塑料一体注塑成型。2. 尺寸: 长 530*平面宽 90*高 250mm。3. 椅背超宽平面可做书写板使用。</p> <p>(3) 坐垫: 1. 材质: 采用 PP 耐冲击塑料, 一体注塑成型。2. 尺寸: 角到边 320mm。3. 马鞍型设计, 坐感舒适。</p> <p>(4) 椅架: 1. 材质及形状: 圆管+塑料底盘。2. 尺寸: $\Phi 22*1.5$mm 圆管及一体成型塑料底盘结合, 美观坚固, 配 420*420*60mm 铁篮, 可置物。3. 表面涂装: 钢管架焊接完成后, 表面经酸洗、脱脂、磷化处理, 耐腐蚀、防锈。外表采一级颗粒粉末, 经高温粉体烤漆, 附着力强, 不脱漆。涂层需无漏喷、锈蚀; 涂层需光滑均匀, 色泽一致, 长时间使用也不会产生表面漆剥落现象。</p> <p>(5) 功能: 椅子设计随性, 可正面做, 也可反过来坐, 反过来坐时靠背宽平面可做书写板使用, 椅子可 360 度随意转动。</p>		1	张	798	798
53	收纳柜	D680*W450* H900mm	新桥 图书	<p>(1) 尺寸: D680*W450*H900mm。</p> <p>(2) 材质: 实木多层板。</p> <p>(3) 工艺: 采用国家标准 E1 级板, 面板厚度 25mm, 柜体厚度 18mm, 基材采用优质实木多层板, 面贴优质三聚氰胺纸, 断面厚度 ≥ 1.0mm 优质 PVC 直封边制作。</p>		2	组	1200	2400

54	音乐椅	 <p>详见描述</p>	新桥图书	<p>(1) 座高尺寸：455mm。</p> <p>(2) 靠背：1. 材质：采用 PP 耐冲击塑料一体注塑成型。2. 尺寸：400mm*325mm。3. 靠背中间有 50mm 内凹式曲线弧度设计，能很好的支撑着正在成长中学童的背部脊椎，使其免于侧弯，靠背须有有最小直径 5mm±1mm 至最大 16mm±1mm 椭圆形发散通风孔，通风孔不少于 220 个。</p> <p>(3) 坐垫：1. 材质：采用 PP 耐冲击塑料一体注塑成型。2. 尺寸：415mm*380mm。3. 椅面采用人体工程学设计，坐垫中间有 45mm 内凹式设计，坐垫前端需有波浪形加瀑布型设计，能让学生整个臀部坐在内凹处，借此可分散上半身的所有重量，使学童在学习时更舒服，更健康地成长，椅面需有最小直径 5mm±1mm 至最大 16mm±1mm 椭圆形发散通风孔，通风孔不少于 380 个。</p> <p>(4) 写字板：1. 材质：采用 PP 耐冲击塑料一体注塑成型。2. 尺寸：370*280*12mm。3. 可旋转，并且可折叠收纳。</p> <p>(5) 脚架：1. 材质及形状：圆管+塑料底盘。2. 尺寸：Φ22*1.5mm 圆管及一体成型塑料底盘结合，美观坚固。配 420*420*60mm 铁篮，可置物。3. 表面涂装：钢管架焊接完成后，表面经酸洗、脱脂、磷化处理，耐腐蚀、防锈。外表采一级颗粒粉末，经高温粉体烤漆，附着力强，不脱漆。涂层需无漏喷、锈蚀；涂层需光滑均匀，色泽一致，长时间使用也不会产生表面漆剥落现象。烤漆粉经质量监督部门检测，铅、镉、汞等含量<7mg/kg。</p> <p>(6) 功能：椅背背面设计有把手功能部件、方便提拿，同时也是挂钩功能，可挂书包、衣服等。</p> <p>(7) 脚轮：直径 55mm。</p>		50	张	950	47500
55	乐谱架	详见描述	新桥图书	<p>(1) 尺寸：谱面:475*340mm；升降高度:850-1700mm。</p> <p>(2) 材质：钢架。</p> <p>(3) 工艺：钢架表面采用高温粉体烤漆，耐腐蚀，不易生锈。</p> <p>(4) 功能：谱面角度可轻松调节，塑钢材质高度调节结构，谱面可随意调整高度 850-1700mm。</p>		50	个	400	20000

56	升降讲台 (抗倍特板)	 D680*W480* H680-1000mm	新桥 图书	<p>(1) 尺寸: D680*W480*H680-1000mm。</p> <p>(2) 材质: 抗倍特板/钢架。</p> <p>(3) 工艺: 桌面: 材质采用抗倍特一体成型, 厚 12mm, 耐 80 度以上高温。防水: 浸水 24 小时后的膨胀指数不多于 0.1mm, 面板四周采 CNC 修边, 四周倒角, 圆润光滑无任何毛边。桌架尺寸上方铝外罩直径 68mm*1mm; 下铁管管直径 52mm*3mm; 下方弧形铁管直径 32mm*1.5mm; 桌面连接铁皮厚 3mm; 钢架采用满焊焊接, 经高温粉体烤漆, 长时间使用也不会产生表面漆剥落现象。</p> <p>(4) 功能: 桌架内置液压升降装置, 仅轻轻一拉, 桌面即可随意调整高度, 桌架底部可配置轮子, 方便推移。</p>		1	张	1960	1960
57	椅子 (样品)	详见描述	新桥 图书	<p>(1) 座高:455mm。</p> <p>(2) 靠背: 1. 材质: 采用 PP 耐冲击塑料一体注塑成型。2. 尺寸: 长 530*平面宽 90*高 250mm。3. 椅背超宽平面可做书写板使用。</p> <p>(3) 坐垫: 1. 材质: 采用 PP 耐冲击塑料, 一体注塑成型。2. 尺寸: 角到边 320mm。3. 马鞍型设计, 坐感舒适。</p> <p>(4) 椅架: 1. 材质及形状: 圆管+塑料底盘。2. 尺寸: $\Phi 22*1.5$mm 圆管及一体成型塑料底盘结合, 美观坚固, 配 420*420*60mm 铁篮, 可置物。3. 表面涂装: 钢管架焊接完成后, 表面经酸洗、脱脂、磷化处理, 耐腐蚀、防锈。外表采一级颗粒粉末, 经高温粉体烤漆, 附着力强, 不脱漆。涂层需无漏喷、锈蚀; 涂层需光滑均匀, 色泽一致, 长时间使用也不会产生表面漆剥落现象。</p> <p>(5) 功能: 椅子设计随性, 可正面做, 也可反过来坐, 反过来坐时靠背宽平面可做书写板使用, 椅子可 360 度随意转动。</p>		51	张	798	40698
58	收纳柜	D680*W450* H900mm	新桥 图书	<p>(1) 尺寸: D680*W450*H900mm。</p> <p>(2) 材质: 实木多层板。</p> <p>(3) 工艺: 采用国家标准 E1 级板, 面板厚度 25mm, 柜体厚度 18mm, 基材采用优质实木多层板, 面贴优质三聚氰胺纸, 断面厚度 ≥ 1.0mm 优质 PVC 直封边制作。</p>		2	组	1200	2400
59	主席台	1400*600*7 60mm	新桥 图书	<p>(1) 尺寸: 1400*600*760mm。</p> <p>(2) 面材: 采用 E1 级 0.4mm 樱桃木皮, 不易腐蚀、抗弯强度适中、断裂强度适中, 防虫防腐处理, 具有很好的稳定性。</p> <p>(3) 基材: 采用 18mm 优质实木多层板, 面板厚度 25mm. 甲醛释放量 ≤ 1.5mg/L, 符合 E1 环保标准。</p>		5	张	2000	10000

60	报告厅座椅	 <p>详见描述</p>	新桥图书	<p>(1) 座椅尺寸：600*600*950mm，中心距 560mm，椅背到地面高 1020mm，座高至地面 450mm，扶手至地面 600mm。(2) 坐垫尺寸：430mm*520mm。</p> <p>(3) 背板厚 17mm，榉木多层板经模具精致而成、聚酯哑光漆，三底两面。座板厚 14mm，榉木多层板经模具精致而成、聚酯哑光漆，三底两面。座底木质设计有吸引和排气孔。背软件厚 120mm，聚氨酯高密度超冷发泡定型海绵，密度 45kg/m³ 座软件厚 140mm，聚氨酯高密度超冷发泡定型海绵，密度 60kg/m³，面料及颜色高档优质粗麻混纺，耐磨不褪色。颜色待定。</p> <p>(4) 座架、座框 钢板厚 1.5mm，防锈处理后静电喷塑。座框为钢结构 70mm*17mm，壁厚 1.5mm。</p> <p>(5) 翻座机构阻尼装置、扭簧，达到起座翻转慢自动无噪音的效果。</p> <p>(6) 扶手尺寸：460*80*23，实木红榉（脱水处理）聚酯哑光漆。</p> <p>(7) 椅腿：固定脚 2mm 厚冷板，矩形立管（80*40*1.2mm），防锈处理后静电喷漆。</p> <p>(8) 写字板 座椅扶手可隐藏式写字板。红榉多层板，聚酯哑光漆，三底两面。</p> <p>(9) 座椅尺寸 600*600*950mm，中心距 590mm，椅背到地面高 1020mm。座高至地面 450mm，扶手至地面 600mm。</p> <p>(10) 坐垫尺寸：430mm*520mm，座椅扶手后面，安装牢固塑料杯托一只。</p>		300	张	838	251400
61	会议条桌	1200*400*760mm	新桥图书	<p>(1) 尺寸：1200*400*760mm。</p> <p>(2) 面材：采用 E1 级 0.4mm 樱桃木皮，不易腐蚀、抗弯强度适中、断裂强度适中，防虫防腐处理，具有很好的稳定性。</p> <p>(3) 基材：采用 18mm 优质实木多层板，面板厚度 25mm。甲醛释放量≤1.5mg/L，符合 E1 环保标准。</p>		14	张	1500	21000
62	椅子	480*430*900mm	新桥图书	<p>(1) 尺寸：480*430*900mm。</p> <p>(2) 材料：优质国产黑色 PU 皮定型海绵，透气性好，柔软贴手。胡桃色橡胶木框架，榫卯结构，稳固耐用。</p>		8	张	500	4000
63	演讲台	800*650*1050mm	新桥图书	<p>(1) 尺寸：800*650*1050mm。</p> <p>(2) 面材：采用 E1 级 0.4mm 樱桃木皮，不易腐蚀、抗弯强度适中、断裂强度适中，经防虫防腐处理，具有很好的稳定性。</p> <p>(3) 基材：采用优质实木多层板，厚度 18mm。甲醛释放量≤1.5mg/L，符合 E1 环保标准。</p>		1	个	1650	1650

64	茶水柜		<p>(1) 尺寸：800*450*900mm。</p> <p>(2) 材质：实木多层板。</p> <p>(3) 工艺：采用国家标准 E1 级板，厚度 25mm, 基材采用优质实木多层板，面贴优质三聚氰胺纸，断面厚度≥ 1.0mm 优质 PVC 直封边制作。五金件采用优质液压铰链，缓冲效果明显。</p>		2	组	1350	2700
65	餐桌椅	详见描述	<p>新桥图书</p> <p>(1) 面板：1. 材质：面板得需采用抗倍特一体成型防水板，该面板得需通过国家检测依据不得检出有甲醛、重金属等有毒物质，且板材尺寸：长 2400mm*宽 700mm*高 750mm, 厚 14.5mm。面板四周得需采 CNC 修边，四周倒角，圆润光滑不得有任何毛边。</p> <p>(2) 自动回弹旋转座椅：1. 坐垫材质：采用 PP 耐冲击塑料新料一体注塑成型。不可采用回收料生产。2. 尺寸：坐垫直径为 300mm, 座垫中心得需有内凹 8mm 设计，乘坐时舒适又耐用。3. 坐垫底下肘壁需一次弯管成型，结构得需牢固，长时间使用不得产生摇晃、松散的现象。坐下时，座椅的脚垫与地面接触作为支撑，坐垫可 360 度旋转。离开坐垫后，座椅可自动回弹升起归位。收纳时座椅的脚垫与地面无接触。</p> <p>(3) 主结构钢架： 1. 材质及形状：采用圆形亮光钢管、椭圆形亮光钢管及方管亮光钢管组合焊接而成。结构牢固，长时间使用也不得生摇晃、松散现象。焊接完成之钢管架，焊接部位牢固，需无脱焊、虚焊、焊穿；焊缝均匀，需无裂纹缺陷。2. 表面涂装：焊接完成之钢管架，表面经酸洗、脱脂、磷化处理，耐腐蚀、防锈。外表采一级颗粒粉末，经高温粉体烤漆，附着力特强，不脱漆。涂层需无漏喷、锈蚀；涂层需平整光滑、色泽一致，需无流挂、疙瘩、皱皮、飞漆等缺陷。涂层需平整光滑、清晰，需无明显粒子、涨边现象；应无明显加工痕迹、划痕、雾光、白棱、白点、鼓泡、油白、流挂、缩孔、刷毛、积粉和杂质。</p> <p>(4) 活动刹车轮：1. 桌子活动轮尺寸：$\phi 100$mm*长 32mm。2. 轮子得需有刹车功能。</p> <p>(5) 座椅脚垫：1. 材质：采用 PP 塑料一体射出成型。</p> <p>(6) 椅脚垫尺寸：底部不小于 $\phi 34$mm*高 49.5mm*厚 8mm。</p>		170	张	3690	627300
66	餐桌	ϕ 1500*760mm	<p>新桥图书</p> <p>(1) 尺寸：$\phi 1500$*760mm。</p> <p>(2) 基材：采用优质环保 18mm 厚橡胶木，环保等级 E1 级，捣圆角。</p> <p>(3) 油漆：采用环保油漆。清水漆，环保标准达 E1 级。</p>		8	张	3800	30400

67	餐椅	450*430*885	新桥图书	<p>(1) 尺寸：450*430*885（坐高 440mm）。</p> <p>(2) 基材：采用优质绿色环保（E1 级）橡胶木，经过防虫、防腐等处理，各项技术指标均达到国际标准。木材经防虫、防潮、防腐及三次烘干蒸发处理，木材干燥至低于 10%的含水率。</p> <p>(3) 油漆采用环保油漆，环保等级达 E1 级。</p>		80	张	455	36400
68	看台座椅	详见描述	新桥图书	<p>(1) 椅面：采用全新 HDPE（高密度聚乙烯）环保材质，中空吹塑工艺，模具一体成型，外观饱满，坚固耐用；中石化全新原生料，不掺杂任何回料，添加防紫外线、防腐蚀色母料，更加环保耐用。</p> <p>(2) 座面载荷：950N，10 万次，椅背载荷 330N，10 万次以上。</p> <p>(3) 塑料座椅依据 QB/T2601-2013 体育场馆公共座椅要求测试。</p> <p>(4) 阻燃 B1 级，抗紫外线测试 3000 小时以上强度不小于 70%，外观色变不低于 4 级。配件耐盐雾 24h 无锈腐。耐冷热温差性，耐热温度：-20° ~+90°，且无裂缝、无鼓泡。</p>		434	张	120	52080
								合计	194656 6

投标人名称（电子公章）：

注：本表在投标文件制作客户端的“符合性审查证明文件格式”栏目编制。